

## **ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ВООРУЖЕНИЯ И СРЕДСТВ РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ**

**А.В. Трусов**

Управление радиационной, химической, биологической защиты и  
экологии Генерального штаба Вооруженных Сил

На протяжении всей истории развития Вооруженных Сил нашего государства их деятельность была направлена на поддержание мира и безопасности, предотвращение угрозы развязывания войны и обеспечение гарантии национальной безопасности от возможных военных угроз.

В соответствии с Военной доктриной Республики Беларусь одними из факторов, определяющими военно-политическую обстановку являются возможностью распространения ядерного и других видов оружия массового уничтожения и внедрением новых военных технологий, испытание которых проводится в локальных войнах и иных вооруженных конфликтах.

Условия, диктуемые современностью, требуют, в том числе, и от войск радиационной, химической и биологической (далее – РХБ) защиты их качественного обновления, обеспечивающее сохранение и расширение перечня решаемых задач при сокращении общей численности войск.

Поэтому особую значимость для успешного выполнения задач войсками РХБ защиты приобретают вопросы развития, совершенствования и технического оснащения войск современными образцами вооружения и средств РХБ защиты.

В целях соответствия современным требованиям **перспективными направлениями развития вооружения и средств РХБ защиты являются:**

### ***в системе РХБ защиты:***

реализация основного принципа, положенного в основу дальнейшего развития войск РХБ защиты Вооруженных Сил – двойное назначение, позволяющего эффективно решать задачи, как в мирное, так и в военное время;

формирование подразделений РХБ защиты постоянной готовности на основе существующего состава войск РХБ защиты. Оптимизацию их количественного состава исходя из реальных возможностей государства по оснащению воинских частей войск РХБ защиты вооружением и средствами РХБ защиты;

совершенствование Системы выявления и оценки масштабов и

последствий аварий на РХБ опасных объектах и применения оружия массового поражения в рамках Государственной системы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

обеспечение повышения защиты войск и объектов от существующих средств поражения и высокоточного оружия;

повышение возможностей огнеметных подразделений;

переоснащение (переворужение) вооружением и средствами РХБ защиты сил специальных операций, подразделений РХБ защиты постоянной готовности;

***в подсистеме выявления и оценки РХБ обстановки:***

закупка (разработка) комплексных средств РХБ разведки, оснащенных средствами автоматизации процессов измерения, первичной обработки и передачи информации о РХБ обстановке и навигационных данных в автоматизированном режиме;

***в подсистеме защиты личного состава от радиоактивных, отравляющих, других токсичных веществ и биологических средств:***

*средства защиты органов дыхания и кожи:*

оснащение личного состава современными образцами средств защиты органов дыхания и кожи;

*средства специальная обработка войск:*

расширение возможностей и увеличение производительности средств специальной обработки войск РХБ защиты с целью сокращения их номенклатуры и значительного снижения возимых запасов рецептов (компонентов) специальной обработки;

***в подсистеме снижения заметности войск (сил) и объектов:***

обеспечение повышение защиты войск и объектов от существующих средств поражения и высокоточного оружия;

***в подсистеме применения огнеметно-зажигательных средств:***

оснащение подразделений сил специальных операций легкими пехотными огнеметами, а огнеметных подразделений войск РХБ защиты реактивными пехотными огнеметами нового поколения.

***в подсистеме технического обеспечения РХБ защиты:***

модернизация и поддержание в исправном состоянии имеющихся, развитие и поэтапное перевооружение на новые образцы (системы) вооружения и средств РХБ защиты, в том числе отечественного производства, максимальная унификация вооружения и средств РХБ защиты;

максимальное использование возможностей промышленного потенциала Республики Беларусь в интересах технического обеспечения РХБ защиты Вооруженных Сил, как в мирное, так и в военное время.

Успешное решение органами управления войск РХБ защиты стоящих задач по управлению подчиненными войсками и выполнению задач по предназначению в мирное и военное возможно лишь при условии широкой автоматизации всех основных процессов управления.

**При реализации задач (функций) автоматизации** приоритетами являются:

- сбор, обобщение и оценка данных о РХБ обстановке;

- решение расчетных задач по оценке РХБ обстановки в соответствии с утвержденными и действующими методиками:

- проведения оперативно-тактических расчетов начальниками служб РХБ защиты органов военного управления, объединений, соединений и воинских частей.